








Riviera

 HST (ST)	E27/E40	50-150W
 HIT-CE (MT)	E40	150W
 HME (QE)	E40	125W
EN 60598	EN 55015	
IK07 - Glas	IK08 - Polycarbonat	
 IP66 - Optikhus		
 IP44 - El-udstyr		

Riviera er kendetegnet ved høj æstetik og en fremragende optik. Kan anvendes til alle vejbelysningsanlæg, fra lokalveje til motortrafikveje

- OPTIBLOC® optiksystem, der sikrer høj effektivitet og minimal blænding
- 5 horisontale og 6 vertikale fatningsindstillinger
- Plan glasafskærmning (PL)
- Nem adgang til optikhus og el-udstyr via clips og hængselsystem
- Riviera for højtryksnatrium er forsynet med selvstoppende tændingsenhed
- Kan bestykes med kviksølv, højtryksnatrium eller metalhalogen lyskilder

Udførelse

Armatur: Ramme i glasfiber-armeret polypropylen (RAL 7035) med top i temperaturbestandig polyester (RAL 7000). Bundplade til el-udstyr i galvaniseret stål og monteringsbeslag i aluminium. Afskærmning: Hærdet glas. Reflektor: Udført i aluminium.

Alternativ udførelse: Riviera 2 for 150-400W lyskilder, for montering på Ø60/76 mm mastetop.

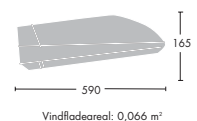
Installation/Montering

Montering: Riviera monteres på Ø42/60 mm mastetop eller -arm, uden brug af adaptor. Armaturets indvendige dybde for montering er 80 mm. Riviera kan kippes fra 0° - 20°.

Tilslutning: El-udstyr er placeret i armaturet og kan monteres uden brug af værktøj. El-udstyret er forsynet med 2x4 mm² klemrække.



Fladt glas





Specifikationer

Lyskilder bestilles separat

Type	Ilcos kode	Sokkel	Vægt kg	EAN-Nr
Riviera 1 m/plan glas f/mastetop og -arm Ø42-60 mm				
RIVIERA1 125W HME PL GRY	QE	E40	9,0	57.09958.700059
RIVIERA1 50W/70W HST PL GRY	ST	E27	8,5	57.09958.700066
RIVIERA1 150W HST/HIT PL	ST/MT	E40	9,3	57.09958.700080
Tilbehør				
RIV1 SPARE SPIGOT 76MM	ADAPTER		0,2	34.13839.903881
HG - HME lyskilde, PL - Plan glas, GRY - Grå				